



LEGENDA

COD.BO_N (XX) - identificativo boschi

Tipi forestali

BS10X: Robinieto	OS20X: Ostrieto termofilo
CA30X: Castagno acidofilo	OS30X: Ostrieto mesoferofilo
FR40X: Alneto di antano nero	QU20X: Querceto acidofilo di roverello o erica arborea
LE20X: Leceta mesoferofila	RI10X: Rimboschimenti mediterranei delle zone
MM10X: Macchia alta a corbezzolo e eriche	RI20X: Rimboschimenti collinari e montani interni
OS10X: Orno-ostrieto pioniero	NA: Aree non classificabili antropizzate

COD.PS_N (XX) - identificativo alberi singoli

COD.SI_N (XX) - identificativo siepi

COD.AR_N (XX) - identificativo arbusteti

p.N = N. particella forestale

ADS_N Area di Saggio

Limite di esproprio (area di indagine vegetazionale)

XX: Sigla Area Operativa di Progetto

autostrade per l'italia

NODO STRADALE E AUTOSTRADALE DI GENOVA

Adeguamento del sistema A7 - A10 - A12

Ambito Bolzaneto e ambito Torbella

PROGETTO DEFINITIVO

DOCUMENTAZIONE GENERALE

Aspetti Ambientali

Censimento Vegetazionale
Planimetria censimento su progetto - Ambito Bolzaneto

VERIFICA A CURA DI: IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Dot. Agr. For. Milano N. 1693 Responsabile Ingegneria Naturalistica e Bioambientale	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Marco Trossello Ord. Ingg. Genova N. 3802	VALIDAZIONE INTERNA A CURA DI: IL DIRETTORE TECNICO Ing. Sauro Fissardi Ord. Ingg. Genova N. 5810A T.A. Ambiente
---	--	--

REVISIONE PROGETTO		CODICE IDENTIFICATIVO		REVISIONE ELABORATO		ORDINATORE	
Stato	Descrizione	Numero	Data	Stato	Descrizione	Numero	Data
T0863	LLE1 PD DG AMB	00000	00000	D SUA	0004	00	00

INGEGNERIA COORDINATORE: Ing. Marco Trossello Ord. Ingg. Roma N. A24308	DESCRIZIONE: PRIMA EMISSIONE	REVISIONE		DATA
		Numero	Data	DATA
SUPPORTO SPECIALISTICO:				1

CODIFICA ASP	OG276-PD-TECN-SUA-00000-DGE-000002	1	APD	00
--------------	------------------------------------	---	-----	----

VISTO DEL COMMITTENTE IL RESPONSABILE COORDINATORE PROCEDIMENTO Ing. Claudio Nuzzi	VISTO DEL CONCESSIONARIO Mansione del Responsabile dei Trappeti Ing. Massimo Nuzzi
--	--